



1. Priprema terena:

Štihanje, gnojenje i usitnjavanje zemlje je poželjno prije montaže konstrukcije iako nije uvjet.

2. Pokolčite parcelu i povucite zidarsko uže na vašu dimenziju plastenika. (npr. 3,20x6,00m)

3. Iskopajte kanal uz užu sa sve četiri vanjske strane, širine 20cm i dubine oko 30cm. Točna dimenzija plastenika mora biti odmjerena unutarnjom stijenkom kanala iskopanih temelja. (Slika 1)

4. Bušenje svih rupa lukova na razmak 100cm i štokova centrirano. (najbolje je obaviti odjednom) Rupe se buše u kanalu dodatnih 20cm, ukupno 50cm od površine. Promjer rupe mora odgovarati promjeru cjevi luka.

5. Postavljanje štokova i velikih podupora:

Štok se postavlja u kanal centrirano u ranije izbušene rupe a gornji dio štoka se kopča na cijev čelnog luka. **Skinite kopče panti vrata i prozora** koji su pričvršćeni vijkom na štokove (nakon postavljanja čelne folije se vraćaju). Nakon toga postave se podupori centrirano na 100cm razmaka. (ispod lukova u smjeru poprečne cijevi)

6. Postavljanje lukova, poprečnih cijevi i malih podupora Na 3 poprečne cijevi se montiraju spojnice s razmakom od 100cm (u kompletima su već montirane) Na krajeve poprečne cijevi dolaze čepovi. **Prvo se postave čelni lukovi i kopčaju na štokove. Nakon toga se poprečne cijevi spajaju na čelne lukove i nalježu na podupore** (slika 2).

Poprečna cijev dolazi obavezno ispod lukova. Nakon postavljanja ostalih lukova na predviđen razmak lukovi se kopčaju u spojnice poprečne cijevi. **Priloženim vijcima pritegnite sve spojnice**

Bočne poprečne cijevi se montiraju na pola visine plastenika i podupiru cca 30 do 45cm od samog kraja plastenika.

Prekrivanje folijom

7. Čelne folije se sa vanjske strane obaviju preko krajnjih lukova i privremeno zalijepe.

8. Glavna Plastična folija se odrola uz bok plastenika u smjeru poprečne cijevi i ravnomjerno razvuče preko lukova na drugi bok. Krajeve folije pokopčajte zajedno s čelnim folijama svakih 40cm. Iskopana zemlja vraća se u kanal preko folije prvo sa bočnih strana a onda čelnih strana prozora i vrata. Napetost folije neka bude što bolja. Izrezivanje otvora 10cm unutar štokova završite kopčanjem viška folije oko cijevi i vraćanjem panata za vrata i prozor. Zatezanje vijcima i postavljanje ostalih kopči unutar štoka. Radi lakšeg kopčanja **plastične kopče i pante** držite u vreloj vodi i prije kopčanja zalijepeite ljepljivu traku na UV foliju po mjestima kopčanja. Postavljanje vrata i prozora na pante.

9. Postavljanje navodnjavanja:

Glavna cijev navodnjavanja postavlja se na povišeno tlo čelne strane, npr. uz rub prozora i priključi se na vašu vodovodnu cijev uvedenu ispod folije. Crne redne trake navodnjavanja aquatrx se spajaju na spojnice i razvlače uzduž plastenika. Plave oznake navodnjavanja (kapaljke) moraju biti iznad, tj moraju se vidjeti. Sistem kap po kap nije za visoke pritiske. Dozvoljeni pritisak je 0,80 Bar. (prirodni pad posude)

10. Malč foliju postavite ispod navodnjavanja i po potrebi skalperom zasiječite da propušta vodu.

Napomena: Bočni snježni nanosi mogu izazvati nakupljanje više tona tereta na samom vrhu konstrukcije te uzrokovati urušavanje. Kako bi izbjegli štetu jer se jamstvo zbog urušavanja i elementarnih nepogoda ne odobrava, čistite bočne nanose snijega ili skidajte glavnu foliju prije elementarnih nepogoda.

